

令和3年度 浦幌町一般廃棄物最終処分場(水質)維持管理記録

1. 放流水検査

(年1回測定)

調査時の記録事項	採取年			令和3年
	採取月日			1月17日
	採取時刻			10:45
	採取地点			放流口
	天候			晴
	気温 (°C)			0.0
	水温 (°C)			7.0
			排水基準	
測定項目	排水基準	カドミウム及びその化合物 (mg/l)	0.1	0.003 未満
		シアン化合物 (mg/l)	1	0.1 未満
		有機燐化合物 (mg/l)	1	0.1 未満
		鉛及びその化合物 (mg/l)	0.1	0.01 未満
		六価クロム化合物 (mg/l)	0.5	0.05 未満
		砒素及びその化合物 (mg/l)	0.1	0.01 未満
		水銀及びアルキル水銀化合物その他水銀化合物 (mg/l)	0.0050	0.0005 未満
		アルキル水銀化合物 (mg/l)	不検出	0.0005 未満
		PCB (mg/l)	0.0030	0.0005 未満
		トリクロロエチレン (mg/l)	0.3000	0.01 未満
		テトラクロロエチレン (mg/l)	0.1	0.01 未満
		ジクロロメタン (mg/l)	0.2	0.02 未満
		四塩化炭素 (mg/l)	0.02	0.002 未満
		1,2-ジクロロエタン (mg/l)	0.04	0.004 未満
		1,1-ジクロロエチレン (mg/l)	1.0	0.02 未満
		シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/l)	0.4	0.04 未満
		1,1,1-トリクロロエタン (mg/l)	3	0.3 未満
		1,1,2-トリクロロエタン (mg/l)	0.06	0.006 未満
		1,3-ジクロロプロペン (mg/l)	0.02	0.002 未満
		1,4-ジオキサソ (mg/l)	0.5	0.05 未満
		チウラム (mg/l)	0.06	0.006 未満
		シマジン (mg/l)	0.03	0.003 未満
		チオベンカルブ (mg/l)	0.2	0.02 未満
		ベンゼン (mg/l)	0.1	0.01 未満
		セレン及びその化合物 (mg/l)	0.1	0.01 未満
		ほう素及びその化合物 (mg/l)	10	0.1
		ふっ素及びその化合物 (mg/l)	8	0.8 未満
		アンモニア、アンモニウム化合物 亜硝酸化合物及び硝酸化合物 (mg/l)	100	53
		ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (mg/l)	5	0.5 未満
		フェノール類含有量 (mg/l)	5	0.5 未満
		銅含有量 (mg/l)	3	0.1 未満
		亜鉛含有量 (mg/l)	2	0.1 未満
		溶解性鉄含有量 (mg/l)	10	0.1 未満
		溶解性マンガン含有量 (mg/l)	10	0.1
クロム含有量 (mg/l)	2	0.05 未満		
燐含有量 (mg/l)	16	0.1		
大腸菌群数 (個/ml)	3000	不検出		
ダイオキシン類 (pg-TEQ/l)		10	0.00085	

令和3年度 浦幌町一般廃棄物最終処分場(水質)維持管理記録

2. 地下水検査(上流、下流)

(年1回測定)

調査時の記録事項	採取年	排水基準	令和3年	令和3年
	採取月日		1月17日	1月17日
	採取時刻		10:20	9:40
	採取地点		上流側	下流側
	天候		晴	晴
	気温 (°C)		0.0	0.0
	水温 (°C)		7.0	7.0
	測定項目		カドミウム及びその化合物 (mg/l)	0.01
シアン化合物 (mg/l)		不検出	0.1 未満	0.1 未満
鉛及びその化合物 (mg/l)		0.01	0.001 未満	0.001 未満
六価クロム化合物 (mg/l)		0.05	0.005 未満	0.005 未満
砒素及びその化合物 (mg/l)		0.01	0.001 未満	0.001 未満
水銀及びアルキル水銀化合物その他水銀化合物 (mg/l)		0.0005	0.0002 未満	0.0002 未満
アルキル水銀化合物 (mg/l)		不検出	0.0005 未満	0.0005 未満
PCB (mg/l)		不検出	0.0005 未満	0.0005 未満
トリクロロエチレン (mg/l)		0.03	0.001 未満	0.001 未満
テトラクロロエチレン (mg/l)		0.01	0.001 未満	0.001 未満
ジクロロメタン (mg/l)		0.02	0.002 未満	0.002 未満
四塩化炭素 (mg/l)		0.002	0.0005 未満	0.0005 未満
1,2-ジクロロエタン (mg/l)		0.004	0.001 未満	0.001 未満
1,1-ジクロロエチレン (mg/l)		0.1	0.002 未満	0.002 未満
シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/l)		0.04	0.004 未満	0.004 未満
1,1,1-トリクロロエタン (mg/l)		1	0.1 未満	0.1 未満
1,1,2-トリクロロエタン (mg/l)		0.006	0.001 未満	0.001 未満
1,3-ジクロロプロペン (mg/l)		0.002	0.001 未満	0.001 未満
1,4-ジオキサン (mg/l)		0.05	0.005 未満	0.005 未満
塩化ビニルモノマー(クロロエチレン) (mg/l)		0.002	0.0002 未満	0.0002 未満
チウラム (mg/l)		0.006	0.0006 未満	0.0006 未満
シマジン (mg/l)		0.003	0.0005 未満	0.0005 未満
チオベンカルブ (mg/l)		0.02	0.002 未満	0.002 未満
ベンゼン (mg/l)		0.01	0.001 未満	0.001 未満
セレン及びその化合物 (mg/l)		0.01	0.001 未満	0.001 未満
ダイオキシン類 (pg-TEQ/l)		1	0.041	0.31